Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/666,189	VAN DER LOO, LEONARDUS L.H.
Examiner	Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Ms. Arti Singh

Α	Appeal
o	Objected

1771

CI	aim	Date								
<u> </u>		T	Т	Т	1	Ť	Ť	Т	Т	Т
Final	Original	7/20/04								
	1		T	Τ				T	$\top$	_
		1		1	$\vdash$	$\vdash$	t	╁╌	+-	<del> </del>
	3	1-	$\vdash$	╁	+	+	-	+-	+	$\vdash$
-	1	┼	+	1	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	╁	
-	5	+	$\vdash$	+	$\vdash$	+	┢	╁	$\vdash$	
	6	-	╁	-	-	-	-	₩	₩	
<u> </u>	7	⊢	$\vdash$	├	-	-	⊢	┼	┼	$\vdash$
-	8	├-	┼	┼	1	-	⊢	+	<u> </u>	
ļ		-	├	-	ـ	-	_	-	<b> </b>	-
	9	┼	├		<u> </u>	ļ			1	
<u> </u>	10	_	<u> </u>	_	_	ļ	↓_	ļ	_	
	11	Ь.	ļ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	1_	ļ.,		┞	
	12	_	_	_	_	L		┖	<u> </u>	
	13 14 15	1_	1_		_	_	<u></u>	_	_	Ш
	14	_	_	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u></u>	15	_		<u> </u>	_					Ш
	16	<u></u>							<u> </u>	Ш
	17					_	_	_		
	18 19									
	19									
1	20	=								
2	21 22	=					L			
3	22	=			L		_			Ш
2 3 4 5	23	=					_	L		
5	24	=							_	
6	25	=							<u> </u>	
7	26 27	=	L_	_				<u></u>	<u> </u>	Ш
8	27	=			<u> </u>					Ш
9	28	=	L.	_	L_					Ш
10	29	=		L.	L.				<u> </u>	Ш
11	30	=		L_					<u> </u>	
12 13	31	=		L.					L	
13	32	=								
14	33	=	L_		<u>L</u> .					Ш
15	34	=		$\vdash$	_		_			Ш
16	35	=		ļ		<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
17	36	=	ļ	<u> </u>	_	_		_	L	Ш
18	37	=						_		Ш
19	38	=	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш
20	39	=			_					
21	40	=	_	<u> </u>				<u> </u>	_	$\sqcup$
22	41	=	_			<u> </u>	<u> </u>			Ш
23	42	=	<u> </u>			ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
24	43	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	Ш
25	44	=	<u> </u>	_	ļ.,		_		L	Ш
26	45	=	<u> </u>				L		<u> </u>	Щ
27	46	=		<u> </u>	ļ	$\vdash$	L		ļ	
28	47	=	-	<u> </u>						$\square$
29	48	Ξ		<u> </u>		-		_	<u> </u>	
30	49	=								Щ
31	50	#								

E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	aim	Τ				Dat	e			
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   80 81   82 83   84 85   86 87   88 89   90 91   92 93   94 95   96 97   98 99				Τ	Τ	Γ	Τ	Γ			
52 53   54 55   56 57   58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	Final	1									
53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		51									
54 55   56 57   58 59   60 61   62 63   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   80 81   82 83   84 85   86 87   88 89   90 91   92 93   94 95   96 97   98 99		52	_	_		ļ	ļ	_			ļ
56 57   58 59   60 61   62 63   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		53	1		ļ	<u> </u>	ļ	ļ	ļ		-
56 57   58 59   60 61   62 63   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	<u> </u>	54	-	-	-		-	<del> </del>	ऻ-	┞	-
57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   66 67   68 69   70 71   72 73   74 75   76 77   78 79   80 81   82 83   84 85   86 87   88 89   90 91   92 93   94 95   96 97   98 99	-	55	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	1	$\vdash$
58 59   60 61   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99		57	├	-	1	_	╁	┢	├		-
59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	-	58	H	H		-	╁	╁	<del> </del>	H	+-
60 61 61 62 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 90 91 91 92 93 94 995 96 97 98 89 99 99 99 91 91 92 93 94 995 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59		-	<del> </del>	$\vdash$		-		$\vdash$	
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 85 88 89 90 90 91 91 92 93 99 91 91 92 93 93 99 99 91 91 92 93 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60	f		ı	<u> </u>		† <u> </u>			1
63 64 64 65 65 66 67 66 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 93 93 94 995 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61					1				Π
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62									
65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		63	<u> </u>	ļ		<u> </u>				<u> </u>	ļ
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			ļ
67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65	<u> </u>	-		_	-	<u> </u>			
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	67				<del> </del>		⊢		-	-
69	_	68			<del> </del>		-	-		-	-
70		69				$\vdash$			-	╁	<u> </u>
71		70	<b></b>	<del>                                     </del>	┰	-				-	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71	_							<b>†</b>	
74		72									
75		73									
76		74	_		<u> </u>	ļ.	L				<u>L</u>
77		75			_			_			┞—
78		77						-	_		<u> </u>
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				-			-	$\vdash$			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79			_				_	$\vdash$	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									m
83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		81									
84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		82									
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	_	<u> </u>		_	<u> </u>	-	ļ	ļ	_
87 88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99	$\vdash$			<u> </u>		-	-				ļ
88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	-			<u> </u>	<del> </del>	-		-	
89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			-						-	-	
90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			_		_		_				
92											
93											
94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\square$	92									
95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99							<b>L</b>	_		_	Ш
96 97 98 99		94						_		_	Ш
97 98 99								_		<u> </u>	$\vdash$
98 99	$\vdash$					-	H	-			$\vdash$
99	$\vdash \vdash \vdash$				-						-
							-				$\vdash$

Cla	aim					Dat	<u>е</u>			
		Γ	Τ	П	T	Τ	Τ			Γ
Final	Original									
	101			Г	T					
	102									
	103							Ι		
	104					<u> </u>		<u> </u>		
	105		<u> </u>				<u> </u>		L_	
	106		<u> </u>	<u> </u>		ļ		ļ		<u> </u>
	107			_	ļ	ļ_	<u> </u>	↓_	_	
	108 109		_	-	-	$\vdash$	ļ	ļ		_
	110		-	_	╁	-	├	┼	-	
-	111		-	┢	├	-		├	-	-
	112	-	$\vdash$	-		+	-	$\vdash$	├	
	113	_		+-	╁	+-		-	-	$\vdash$
$\vdash$	114			$\vdash$	<del> </del>	1	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	115			$\vdash$				$\vdash$		
	116		-	t	t	1	_	-		$\vdash$
	117							$\vdash$		
	118				İ					П
	119						Г			
	120									
	121									
	122			ļ			_			
	123 124					<u> </u>		<u> </u>		
	124		<u> </u>		ļ	_	_		_	
$\vdash$	125					_				$\blacksquare$
-	126 127			-		-				Н
$\vdash$	128			-	-	-				
	129			-			-	⊢		-
-	130		_			<del>  -</del>		┢╌	$\vdash$	
	131							-		
	132							_		
	133									П
	134									
	135									
	136									
	137							_		
<b></b>	138					L				$\Box$
	139				-	_				
	140		_							
$\vdash$	141 142		_	-		$\vdash$				-
	143			-	-			-		$\vdash$
	144		-	_				H		$\dashv$
	145	-			<u> </u>	$\vdash$				$\dashv$
	146	_			-	$\vdash$		$\vdash$	-	
	147	$\exists$				$\vdash$		-		
	148									$\neg$
	149								$\dashv$	$\neg$
	150									$\neg$
						1			1	